

Manual de instruções

Frizador de pneus



Para correta utilização do equipamento leia atentamente este manual não negligenciando as informações nele contidas.

Instruções gerais:

Frizador mini



Equipamento desenvolvido para frizar todos os tipos de pneus, radiais ou convencionais. O frizador de pneus possui dois tipos de isolamento garantindo maior segurança evitando choques elétricos.

Importante: O frizador e pneus mini possuem apenas um tipo de alimentação, 127V ou 220V conforme pedido.

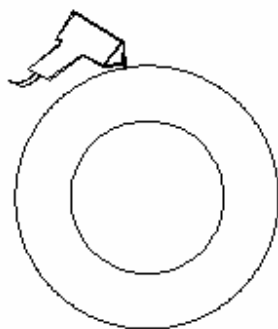
Preparação da maquina para o trabalho:

- Verifique se a maquina está ligada na tensão correta.
- Meça a largura do frizo do pneu e selecione a lâmina correta.
- Solte as porcas que fixam as pastilhas (não é necessário desenroscar totalmente), coloque a lamina debaixo para cima com o lado do corte para frente e regule a profundidade desejada e aperte levemente as porcas .

Importante: O aperto dado nas porcas é somente para que a lâmina não escorregue, portanto não é necessário um forte aperto. Com esse cuidado você prolonga a vida útil de seu equipamento, evitando que as porcas espanem ou quebrem as laminas.

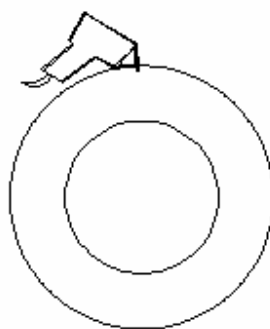
Frizando o pneu

- Encoste a maquina no pneu, aperte o gatilho e comece a riscar o pneu, se quando você fizer as curvas dos riscos sair fumaça do pneu, solte o gatilho. Faça a curva e aperte novamente, fazendo assim até completar o risco total.
- Forma correta de utilização:



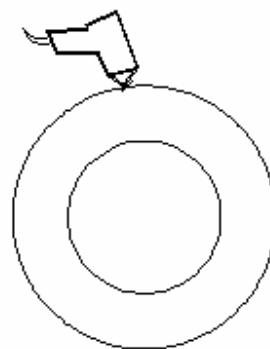
ERRADO

Lamina parcialmente dentro do pneu



CERTO

Lamina totalmente dentro do pneu



ERRADO

Maquina não alinhada com o pneu

Caso você não encoste a maquina no pneu, a lamina ficará para fora, poderá se quebrar ou entortar com facilidade, mas se você seguir corretamente as instruções, com apenas uma lamina você conseguirá frizar até 10 pneus.

Diagnóstico de problemas

Defeito	Causa provável	Solução
A lamina não esquenta	<ul style="list-style-type: none">• Não está ligado.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o equipamento está devidamente ligado na tomada.
Lamina esquenta pouco / dificuldade para riscar	<ul style="list-style-type: none">• Lamina sem corte.	<ul style="list-style-type: none">• Afie a lamina com uma lima chata ou troque por uma nova.
Lamina esquenta muito entortando	<ul style="list-style-type: none">• Ligado em tensão errada.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se a posição está correta em 127V ou 220V.
Lamina quebra	<ul style="list-style-type: none">• Impurezas do pneu.• Maquina não alinhada com o pneu ou lâmina parcialmente fora do pneu.	<ul style="list-style-type: none">• Antes de frizar o pneu, tire todas as impurezas (pedras, pregos, etc.).• Alinhe a maquina conforme ilustração do item acima.

TERMO DE GARANTIA

Este equipamento é garantido pelo fabricante, por um período de total de 12 meses (incluindo a garantia legal de 3 meses e a garantia extra de 9 meses) contra defeitos de fabricação. Esta garantia tem inicio a partir da emissão da nota fiscal de compra, que passa a ser integrada ao termo com o seu respectivo número e número de serie do equipamento.

ITENS QUE NÃO SÃO COBERTOS PELA GARANTIA:

- Manutenção feita por pessoas não autorizadas pelo fabricante.
- Uso indevido, maus tratos e o não cumprimento das instruções contidas no manual do equipamento.
- Defeitos ou problemas com a rede elétrica, sem observar corretamente a tensão do mesmo antes de ligar a rede elétrica.
- Transporte inadequado, quedas ou acidentes de qualquer natureza.
- Danos causados por ação da natureza, raios, descargas elétricas, etc.
- Despesas com transporte, hospedagem e alimentação no caso de visita técnica para conserto em garantia, são pôr conta do cliente.

PERDA DA GARANTIA:

- Retirar a etiqueta contendo o numero de série, ou, se estiver adulterado ou rasurado.
- O termino de 12 meses garantido pelo fabricante.
- Alteração das características físicas e funcionais do equipamento, bem como adição de acessórios que venham alterar o funcionamento e a autenticidade do equipamento.
- Ligar o equipamento em rede elétrica não recomendada.
- Perda da nota fiscal ou do termo de garantia.

ASISTENCIA TECNICA / MANUTENÇÃO.

A garantia é concedida e realizada no estabelecimento do fabricante, situado na Rua Alemanha 2256, V Elisa 14.075-500 RIBEIRÃO PRETO – SP.

A garantia cobre somente a troca de peças defeituosas, sendo que o deslocamento do técnico ou envio da máquina para a assistência na empresa será por conta do cliente.

Equipamentos fora do prazo de garantia ou que não estão de acordo com este termo, só serão consertados após pagamento das peças e serviços a serem efetuados ou substituídos.

Obs: ESTE TERMO SÓ TERÁ VALIDADE APÓS O RECEBIMENTO DE UMA VIA ASSINADA PELO CLIENTE.

Eu _____, declaro estar ciente das condições deste termo de garantia.

Cliente, carimbo da Empresa., Local e data.